|  |
| --- |
| **النشرة التشغيلية للاتحاد الدولي للاتصالاتwww.itu.int/itu-t/bulletin** |
| رقم **1298** | 2024.VIII.15 | (المعلومات الواردة حتى 26 يوليو 2024) ISSN 2312-8240 (نسخة إلكترونية) |
| **Place des Nations CH-1211Genève 20 (Switzerland)الهاتف: +41 22 730 5111****البريد الإلكتروني:** **itumail@itu.int** | **مكتب تقييس الاتصالات (TSB)الهاتف: +41 22 730 5211الفاكس: +41 22 730 5853البريد الإلكتروني: tsbmail@itu.int /** **tsbtson@itu.int** | **مكتب الاتصالات الراديوية (BR)الهاتف: +41 22 730 5560الفاكس: +41 22 730 5785البريد الإلكتروني:** **brmail@itu.int** |

**جدول المحتويات**

*الصفحة*

[**معلومات عامة**](#_Toc174460600)

[القوائم الملحقة بالنشرة التشغيلية للاتحاد: *ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات* 3](#_Toc174460601)

[الموافقة على توصيات قطاع تقييس الاتصالات 4](#_Toc174460602)

[تبليغات أخرى:](#_Toc174460603)

[النمسا 5](#_Toc174460603)

[تقييد الخدمة 6](#_Toc174460604)

[إجراءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجَع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006) 6](#_Toc174460605)

[**تعديلات على منشورات الخدمة**](#_Toc174460606)

[قائمة محطات السفن وتخصيصات هويات الخدمة المتنقلة البحرية (القائمة V) 7](#_Toc174460607)

[قائمة بأرقام تعرّف جهة الإصدار 8](#_Toc174460608)

[الرموز الدليلية للشبكة المتنقلة (MNC) فيما يتعلق بالخطة الدولية لتعرف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات 8](#_Toc174460609)

[قائمة برموز شركات التشغيل الصادرة عن الاتحاد 9](#_Toc174460610)

[قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC) 10](#_Toc174460611)

[خطة الترقيم الوطنية 10](#_Toc174460612)

| *مواعيد*\* *نشرالنشرات التشغيلية المقبلة* | *بما في ذلكالمعلومات الواردة حتى:* |
| --- | --- |
| 1299 | 1.IX.2024 | 15.VIII.2024 |
| 1300 | 15.IX.2024 | 30.VIII.2024 |
| 1301 | 1.X.2024 | 13.IX.2024 |
| 1302 | 15.X.2024 | 30.IX.2024 |
| 1303 | 1.XI.2024 | 15.X.2024 |
| 1304 | 15.XI.2024 | 31.X.2024 |
| 1305 | 1.XII.2024 | 15.XI.2024 |
| 1306 | 15.XII.2024 | 29.XI.2024 |
| 1307 | 1.I.2025 | 6.XII.2024 |

\* *هذه المواعيد تخص اللغة الإنكليزية فقط.*

معلومات عامة

القوائم الملحقة بالنشرة التشغيلية للاتحاد

**ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات**

ألف نشر مكتب تقييس الاتصالات أو مكتب الاتصالات الراديوية القوائم التالية كملحقات للنشرة التشغيلية للاتحاد (OB):

رقم النشرة التشغيلية

1295 قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC) (وفقاً للتوصية (1999/03) ITU-T Q.708) (الوضع في 1 يوليو 2024)

1293 قائمة بالرموز الدليلية لمناطق/شبكات التشوير (SANC) (تكملة للتوصية (1999/03) ITU-T Q.708) (الوضع في 1 يونيو 2024)

1283 قائمة بأرقام تعرّف جهة الإصدار (وفقاً للتوصية ITU-T E.118 (2006/05)) (الوضع في 31 ديسمبر 2023)

1280 الرموز الدليلية للشبكة المتنقلة (MNC) فيما يتعلق بالخطة الدولية لتعرف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات (وفقاً للتوصية ITU‑T E.212 (2016/09)) (الوضع في 15 نوفمبر 2023)

1251 وضع الاتصالات الراديوية بين محطات الهواة التابعة لبلدان مختلفة (وفقاً للحكم الاختياري رقم 1.25 من لوائح الراديو) وشكل الرموز الدليلية للنداء التي تخصصها كل إدارة لمحطاتها للهواة ومحطاتها التجريبية (الوضع في 1 سبتمبر 2022)

1125 قائمة بالرموز الدليلية للبلدان للاتصالات الراديوية المتنقلة للأرض للاتصال البعيد (تكملة للتوصية ITU‑T E.218 (2004/05)) (الوضع في 1 يونيو 2017)

1117 قائمة بالرموز الدليلية للبلدان أو المناطق الجغرافية من أجل الاتصالات المتنقلة (تكملة للتوصية ITU‑T E.212 (2016/09)) (الوضع في 1 فبراير 2017)

1114 قائمة بالرموز الدليلية للبلدان المخصصة وفقاً للتوصية ITU-T E.164 (تكملة للتوصية ITU‑T E.164 (2010/11)) (الوضع في 15 ديسمبر 2016)

1096 التوقيت القانوني 2016

1060 قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد (وفقاً للتوصية ITU‑T M.1400 (2013/03)) (الوضع في 15 سبتمبر 2014)

1015 رموز/أرقام النفاذ للشبكات المتنقلة (وفقاً للتوصية ITU-T E.164 (2010/11)) (الوضع في 1 نوفمبر 2012)

1002 قائمة بالرموز الدليلية للبلدان أو المناطق الجغرافية من أجل المرافق غير المعيارية في الخدمات التليماتية (تكملة للتوصية ITU‑T T.35 (2000/02)) (الوضع في 15 أبريل 2012)

1001 قائمة بالهيئات الوطنية المعينة لتخصيص رموز مزوّد المطراف وفقاً للتوصية ITU‑T T.35 (الوضع في 1 أبريل 2012)

1000 قيود الخدمة (قائمة تلخيصية لقيود الخدمة السارية فيما يتعلق بتشغيل الاتصالات) (الوضع في 15 مارس 2012)

994 إجراءات المراقمة (السابقة الدولية والسابقة الوطنية (للاتصال البعيد) والرقم (الدلالي) الوطني) (وفقاً للتوصية ITU‑T E.164 (2010/11)) (الوضع في 15 ديسمبر 2011)

991 إجراءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجَع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006)

980 قائمة بمؤشرات مقصد البرقية (وفقاً للتوصية ITU-T F.32 (1995/10)) (الوضع في 15 مايو 2011)

978 قائمة بالرموز الدليلية لمقصد التلكس (TDC) ورموز تعرّف هوية شبكة التلكس (TNIC) (تكملة للتوصية ITU‑T F.69 (1994/06) والتوصية ITU-T F.68 (1988/11)) (الوضع في 15 أبريل 2011)

977 قائمة برموز تعرّف هوية شبكة البيانات (DNIC) (وفقاً للتوصية ITU‑T X.121 (2000/10)) (الوضع في 1 أبريل 2011)

976 قائمة بالرموز الدليلية للبلدان أو المناطق الجغرافية من أجل إرسال البيانات (تكملة للتوصية ITU‑T X.121 (2000/10)) (الوضع في 15 مارس 2011)

974 قائمة بأسماء ميادين التسيير الإداري للإدارة (ADMD) (وفقاً للتوصية ITU‑T F.400 وتوصيات السلسلة X.400) (الوضع في 15 فبراير 2011)

955 النغمات المختلفة المستعملة في الشبكات الوطنية (وفقاً للتوصية ITU-T E.180 (1998/03)) (الوضع في 1 مايو 2010)

669 مجموعات الرموز خماسية الأحرف المستعملة في خدمة البرق العمومية الدولية (وفقاً للتوصية ITU‑T F.1 (1998/03))

باء تتاح القوائم التالية في الموقع الإلكتروني لقطاع تقييس الاتصالات:

قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد (التوصية ITU-T M.1400) [www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html](http://www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html)

جدول بيروفكس (التوصية ITU-T F.170) [www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html](http://www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html)

قائمة بوكالات التشغيل المعترف بها (ROA) [www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html](http://www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html)

الموافقة على توصيات قطاع تقييس الاتصالات

أُعلن في الإعلان AAP-56 عن الموافقة على التوصية التالية من قطاع تقييس الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في التوصية ITU‑T A.8:

– ITU-T H.265 (V10) (07/2024): High efficiency video coding

أُعلن في الرسالة المعممة رقم 218 لمكتب تقييس الاتصالات المؤرخة 17 يوليو 2024، عن الموافقة على التوصيات التالية من قطاع تقييس الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في القرار 1:

– ITU-T Y.4487 (07/2024): A functional architecture of roadside multi-sensor data fusion systems for autonomous vehicles

– ITU-T Y.4607 (07/2024): Requirements for the interworking of autonomous urban delivery robots

– ITU-T Y.4225 (07/2024): Requirements and capability framework of digital twin for intelligent transport system

– ITU-T Y.4221 (07/2024): Requirements of IoT-based electric power infrastructure monitoring system

– ITU-T Y.4497 (07/2024): Requirements and functional architecture of smart sharing bicycle service

– ITU-T Y.4498 (07/2024): Framework for city-level energy data sharing and analytics among buildings

– ITU-T Y.4488 (07/2024): Requirements and functional architecture of data services provided via IoT-based technologies for the safety of manufacturing-related working environments

أُعلن في الرسالة المعممة رقم 224 لمكتب تقييس الاتصالات المؤرخة 26 يوليو 2024، عن الموافقة على التوصيات التالية من قطاع تقييس الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في القرار 1:

− ITU-T G.9930 (07/2024): Point to point fibre-in-the-premises.

− ITU-T G.9941 (07/2024): High speed fibre-based in-premises transceivers - physical layer specification.

− ITU-T G.9942 (07/2024): High speed fibre-based in-premises transceivers - data link layer.

تبليغات أخرى

النمسا

تبليغ في 2024.VII.17:

بمناسبة الذكرى المئوية لأول بث لبرنامج راديو ORF (ثم RAVAG)، أذنت الإدارة النمساوية لمحطة هواة نمساوية استعمال الرموز الدليلية الخاصة للنداء **OE0RF** خلال الفترةمن 1 يوليو إلى 31 ديسمبر 2024.

تقييد الخدمة

انظر الموقع الإلكتروني: www.itu.int/pub/T.SP.SR.1.2012

|  |  |
| --- | --- |
| ***البلد/المنطقة الجغرافية*** | ***النشرة التشغيلية*** |
| **سيشيل** | **1006 (الصفحة 13)** |
| **سلوفاكيا** | **1007 (الصفحة 12)** |
| **ماليزيا** | **1013 (الصفحة 5)** |
| **تايلاند** | **1034 (الصفحة 5)** |
| **سان تومي وبرينسيب‍ي** | **1039 (الصفحة 14)** |
| **أوروغواي** | **1039 (الصفحة 14)** |
| **هونغ كونغ، الصين** | **1068 (الصفحة 4)** |
| **أوكرانيا** | **1148 (الصفحة 5)** |
| **تركيا** | **1286 (الصفحة 17)** |
| **بنغلاديش** | **1287 (الصفحة 16)** |

إجراءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة
(القرار 21 المراجَع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006)

انظر الموقع الإلكتروني: [www.itu.int/pub/T.SP.PP.RES.21.2011/](http://www.itu.int/pub/T-SP-PP.RES.21-2011/)

تعديلات على منشورات الخدمة

المختصرات المستخدمة

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ADD** | إدراج |  | **PAR** | فقرة |
| **COL** | عمود |  | **REP** | استبدال |
| **LIR** | قراءة |  | **SUP** | إلغاء |
| **P** | صفحة (صفحات) |  |  |  |

قائمة محطات السفن وتخصيصات هويات الخدمة المتنقلة البحرية
(القائمة V)
طبعة 2024

القسم VI

**ADD**

**GR19** IOANNIS MELISSOURGAKIS & CO, 1 Bouboulinas & Prousis Street, Keratsini Piraeus 18755, Greece.
البريد الإلكتروني: account@elmare.gr
الهاتف: +30 211 7503975
الهاتف: +30 210 4002538
اسم الشركة التجاري: EL MARE MARINE ELECTRONICS.
جهة الاتصال: السيد Ioannis Melissourgakis.

قائمة بأرقام تعرّف جهة الإصدار
(وفقاً للتوصية ITU-T E.118 (2006/05))
(الوضع في 31 ديسمبر 2023)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1283 - 2024.I.1)
(التعديل رقم 7)

**هونغ كونغ، الصين ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *البلد/المنطقة الجغرافية* | *اسم/عنوان الشركة* | *رقم تعّرفجهة الإصدار* | *جهة الاتصال* | *التاريخ الفعلي للاستعمال* |
| هونغ كونغ، الصين | **South China Telecommunications (H.K.) Limited**Unit 01-06, 24/F., Sino Favour Centre, 1 On Yip Street,Chaiwan, Hong Kong | **89 852 40** | Leslie ChungUnit 01-06, 24/F., Sino Favour Centre, 1 On Yip Street,Chaiwan, Hong Kongالهاتف: +852 94385048البريد الإلكتروني: leslie@south.com.hk | 2023.IX.22 |

الرموز الدليلية للشبكة المتنقلة (MNC) فيما يتعلق بالخطة الدولية
لتعرف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات
(وفقاً للتوصية ITU-T E.212 (2016/09))
(الوضع في 15 نوفمبر 2023)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1280 - 2023.XI.15)
(التعديل رقم 15)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| البلد/المنطقة الجغرافية | ***MCC + MNC \**** | ***المشغل/الشبكة*** |
| كندا **ADD** |  |  |
| 302 330 | OpenMobile Inc. |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 MCC: الرمز الدليلي القُطري للاتصالات المتنقلة / Mobile Country Code / Indicatif de pays du mobile

 MNC: الرمز الدليلي للشبكة المتنقلة / Mobile Network Code / Code de réseau mobile

قائمة برموز شركات التشغيل الصادرة عن الاتحاد
(وفقاً للتوصية ITU‑T M.1400 (2013/03))
(الوضع في 15 سبتمبر 2014)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1060 - 2014.IX.15)
(التعديل رقم 175)

| ***البلد أو المنطقة/رمز ISO*** | ***رمز الشركة*** | ***الاتصال*** |
| --- | --- | --- |
| ***اسم/عنوان الشركة*** | ***(رمز المشغل)*** |  |

***جمهورية ألمانيا الاتحادية / DEU* ADD**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| PYUR Sales & Service GmbHKaiserin-Augusta-Allee 108D-10553 BERLIN | **TCSUS** | Mrs Corinna Jaehnekeالهاتف: +49 30 3388 1029الفاكس: البريد الإلكتروني: corinna.jaehneke@pyur.com |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| PYUR Vertrieb & Service GmbHKaiserin-Augusta-Allee 108D-10553 BERLIN | **TCVUS** | Mrs Corinna Jaehnekeالهاتف: +49 30 3388 1029الفاكس: البريد الإلكتروني: corinna.jaehneke@pyur.com |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ring Communications GmbHNiersstrasse 2D-41564 KAARST | **RINGCO** | Mr Nusa Prajitnoالهاتف: +49 2131 6005 263الفاكس: +49 2131 6005 139البريد الإلكتروني: nusa.prajitno@callax.net |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Tele Columbus Netz GmbHKaiserin-Augusta-Allee 108D-10553 BERLIN | **TCNET** | Mrs Corinna Jaehnekeالهاتف: +49 30 3388 1029الفاكس: البريد الإلكتروني: corinna.jaehneke@pyur.com |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| WestfalenWIND IT GmbH & Co.KGVattmannstrasse 6D-33100 PADERBORN | **WWIT** | Mr Heiko Luedersالهاتف: +49 5251 6825791الفاكس: +49 5251 6825799البريد الإلكتروني: h.lueders@windcores.de |

***جمهورية ألمانيا الاتحادية / DEU* LIR**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Terrera AGSchloßstr. 19D-82031 GRÜNWALD | **TERGER** | Mr Michael Lenzالهاتف: +49 6474 274416الفاكس: +49 6474 274463البريد الإلكتروني: michael.lenz@terrera.ag |

قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC)
(وفقاً للتوصية ITU.T Q.708 (1999/03))
(الوضع في 1 يوليو 2024)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1295 - 2024.VII.1)
(التعديل رقم 3)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *البلد/المنطقة الجغرافية* | *الاسم الوحيد لنقطة التشوير* | *اسم مشغل نقطة التشوير* |
| ISPC | DEC |
| **السودان ADD** |
| 6-170-6 | 13654 | PSD\_vGMSC01 | MTN Sudan |
| 6-170-7 | 13655 | MAN\_vGMSC01 | MTN Sudan |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ISPC: رموز نقاط التشوير الدولية.
 International Signalling Point Codes
 Codes de points sémaphores internationaux (CPSI)

خطة الترقيم الوطنية
(وفقاً للتوصية ITU-T E.129 (2013/01))

الموقع الإلكتروني: [www.itu.int/itu-t/inr/nnp/index.html](http://www.itu.int/itu-t/inr/nnp/index.html)

يرجى من الإدارات أن تبلغ الاتحاد الدولي للاتصالات بالتغييرات التي تطرأ على خطة الترقيم الوطنية الخاصة بها أو أن تقدم تفسيراً في صفحتها الإلكترونية الخاصة بخطة الترقيم الوطنية فضلاً عن جهات الاتصال لديها بحيث يتسنى نشر المعلومات وإتاحتها مجاناً لجميع الإدارات/وكالات التشغيل المعترف بها ومقدمي الخدمات في الموقع الإلكتروني لقطاع تقييس الاتصالات التابع للاتحاد.

ويرجى من الإدارات أن تستعمل النسق المبين في التوصية ITU‑T E.129 بالنسبة إلى مواقعها الإلكترونية الخاصة بالترقيم أو عند إرسال معلوماتها إلى مكتب تقييس الاتصالات للاتحاد (البريد الإلكتروني: [tsbtson@itu.int](file:///%5C%5Cblue%5Cdfs%5Cpool%5CARA%5CITU-T%5CBUREAU%5Ctsbtson%40itu.int))، ونذكّرها بأنها مسؤولة عن تحديث هذه المعلومات تباعاً.

اعتباراً من 2024.VII.15، قامت البلدان التالية بتحديث خطة الترقيم الوطنية الخاصة بها في موقعنا الإلكتروني:

|  |  |
| --- | --- |
| *البلد/المنطقة الجغرافية* | *الرمز الدليلي للبلد (CC)* |
| عُمان | +968 |